



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ Δ΄ ΦΟΙΤΗΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ

Μαρούσι, 15-12-2022
Αρ.Πρωτ.: 15567/Ζ1

Ταχ. Δ/ση: Α. Παπανδρέου 37
Τ.Κ. – Πόλη: 151 80 Μαρούσι
Ιστοσελίδα: www.minedu.gov.gr
Πληροφορίες: Ε. Στάμου
Τηλέφωνο: 210 3443229
Ηλ. Δ/ση: klirodotimata@minedu.gov.gr

ΘΕΜΑ: Πίνακας κατάταξης υποψηφίων κατά φθίνουσα σειρά της συνολικής βαθμολογίας που συγκέντρωσαν στις πανελλαδικές εξετάσεις έτους 2018 για δύο (2) θέσεις υποτροφιών για προπτυχιακές σπουδές στο εσωτερικό ακαδ. έτους 2018-2019 από τα έσοδα του κληροδοτήματος Αρχιμανδρίτη Νεοφύτου Θωμόπουλου.

Σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 47816/Ζ1/27-4-2022 Υπουργική Απόφαση – Προκήρυξη επιλογής υποτρόφων χωρίς διαγωνισμό για προπτυχιακές σπουδές για το ακαδημαϊκό έτος **2018-2019** σε βάρος των εσόδων του κληροδοτήματος **Αρχιμανδρίτη Νεοφύτου Θωμόπουλου** συντάχθηκε ο κάτωθι Πίνακας κατάταξης των υποψηφίων προπτυχιακών φοιτητών σε Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα Πανεπιστημιακού Τομέα των Αθηνών κατά σειρά Α.Ε.Ι και κατά φθίνουσα σειρά της συνολικής βαθμολογίας που συγκέντρωσαν στις πανελλαδικές εξετάσεις έτους 2018.

Ο κατωτέρω πίνακας αναρτάται για ενημέρωσή των υποψήφιων υποτρόφων. Για έκαστο υποψήφιο του πίνακα κατάταξης εκ των επιτυχόντων σε θέση υποτροφίας διενεργείται έλεγχος των υποβληθέντων δικαιολογητικών, προκειμένου να διαπιστωθεί ότι συντρέχουν οι προϋποθέσεις για τη χορήγηση της υποτροφίας, ως αναφέρονται στο κεφάλαιο Α της ανωτέρω Προκήρυξης. Μεταξύ περισσότερων υποψηφίων, που ισοβαθούν σε θέση υποτροφίας ως προς τη συνολική βαθμολογία που συγκέντρωσαν στις πανελλαδικές εξετάσεις έτους 2018 για την επιλογή και ανακήρυξη των υποτρόφων, διενεργείται από το Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων δημόσια κλήρωση. Σε περίπτωση που στο πρόσωπο ενός εκ των υποψηφίων επιτυχόντων σε θέση υποτροφίας διαπιστωθεί ότι δεν συντρέχουν οι προϋποθέσεις για το διορισμό του ως υποτρόφου είτε ο υποψήφιος δεν υποβάλλει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, ελέγχεται η συνδρομή αυτών για τον υποψήφιο που έχει καταλάβει την επόμενη θέση με βάση τη συνολική βαθμολογία που συγκέντρωσαν στις πανελλαδικές εξετάσεις έτους 2018 και, εφόσον διαπιστωθεί ότι οι προϋποθέσεις για τη χορήγηση της υποτροφίας, ως αναφέρονται στο κεφάλαιο Α της ανωτέρω Προκήρυξης, συντρέχουν για αυτόν, διορίζεται υπότροφος.

Οι επιτυχόντες σε θέση υποτροφίας, για τους οποίους διαπιστώνεται ότι συντρέχουν οι όροι και οι προϋποθέσεις για τη χορήγησή της, διορίζονται υπότροφοι με απόφαση του Προϊστάμενου Γενικής Διεύθυνσης Ανώτατης Εκπ/σης.

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ΣΧΟΛΗ/ΤΜΗΜΑ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΚΑΤΑ ΦΘΙΝΟΥΣΑ ΣΕΙΡΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2018 ΑΝΑ ΙΔΡΥΜΑ
1.	03118014	Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	19221
2.	018150	Σχολή Οικονομικών, Επιχειρηματικών και Διεθνών Σπουδών Τμήμα Οικονομικής Επιστήμης Παν/μιο Πειραιώς	14448

Κατά του ανωτέρω πίνακα κατάταξης των υποψηφίων επιτρέπεται η υποβολή ένστασης εντός πέντε (5) ημερών από την ημερομηνία της τελευταίας ανάρτησης του πίνακα κατάταξης. Η ένσταση υποβάλλεται σύμφωνα με τη διαδικασία υποβολής αίτησης για χορήγηση υποτροφίας, που περιγράφεται στο κεφάλαιο Β της ανωτέρω Προκήρυξης, με επιλογή του τύπου αίτησης «Ένσταση για χορηγία Άμεσης Διαχ/σης ΥΠΟΙΚ» και συμπλήρωση στις Παρατηρήσεις της ένστασης του κωδικού αριθμού της αρχικής αίτησης και των λόγων που επικαλείται ο ενιστάμενος. Σε περίπτωση που ο ενιστάμενος επιθυμεί, μπορεί να επισυνάψει στην ηλεκτρονικά υποβληθείσα ένσταση υπογεγραμμένη επιστολή του, στην οποία δύναται να αναφέρει επιπλέον λόγους για την υποβληθείσα ηλεκτρονικά ένσταση. Ενστάσεις δύναται να υποβληθούν και στο Κεντρικό Πρωτόκολλο του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και απευθύνονται προς τη Διεύθυνση Οργανωτικής και Ακαδημαϊκής Ανάπτυξης, Τμήμα Δ΄ Φοιτητικών Θεμάτων και Υποτροφιών.

Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΕΥΓΕΝΙΑ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

Εσωτερική Διανομή:

Διεύθυνση Οργανωτικής και Ακαδημαϊκής Ανάπτυξης-Τμήμα Δ΄